Issue Clas	sification

Applica	tion/Con	trol No
---------	----------	---------

09/654,394

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

YASUDA ET AL.

Art Unit

2872

EUNCHA P. CHERRY

ISSUE CLASSIFICATION CROSS REFERENCE(S) ORIGINAL SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK) CLASS SUBCLASS CLASS 359 224 INTERNATIONAL CLASSIFICATION 2 В 26/08 1 **Total Claims Allowed: 9** EUNCHA F'CHÉRRY (Assistant Examiner) (Date) 3/15/05 PRIMARY EXAMINER O.G. O.G. Print Claim(s) Print Fig. (Primary Examiner) (Date) (Legal Instruments Examiner) (Date) 1 1

3 33 63 93 123 153 183 4 4 34 64 94 124 154 184 5 5 35 65 95 125 155 185 6 6 36 66 96 126 156 185 7 37 67 97 127 157 187 8 38 68 98 128 158 188 9 39 69 99 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 3 11 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 <th colspan="8">Claims renumbered in the same order as presented by applicant</th> <th>ОС</th> <th>PA</th> <th colspan="3"> ☐ T.D.</th> <th colspan="3">☐ R.1.47</th>	Claims renumbered in the same order as presented by applicant								ОС	PA	 ☐ T.D.			☐ R.1.47				
2 2 3 33 63 93 123 152 183 4 4 34 64 94 124 154 184 5 5 35 65 95 125 155 185 6 6 36 66 96 126 156 156 186 7 37 67 97 127 157 187 187 188 189 199 199 159 189 189 189 199 199 199 199	Final	Original		Final	Original		Final	Original	Final	Original		Final	Original	Final	Original		Final	Original
3 33 63 93 123 153 183 4 4 34 64 94 124 154 184 5 5 35 65 95 125 156 185 6 6 36 66 96 126 156 186 7 37 67 97 127 157 187 8 38 68 98 128 158 188 9 39 69 99 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 3 11 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 <td>1</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>31</td> <td></td> <td></td> <td>61</td> <td></td> <td>91</td> <td></td> <td></td> <td>121</td> <td></td> <td>151</td> <td></td> <td></td> <td>181</td>	1	1			31			61		91			121		151			181
4 4 4 154 184 5 5 35 65 95 125 155 185 6 6 36 66 96 126 156 186 7 37 67 97 127 157 187 8 38 68 98 128 158 188 9 39 69 99 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 3 11 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 7 16 46 76 <td>2</td> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td>32</td> <td></td> <td></td> <td>62</td> <td></td> <td>92</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>182</td>	2	2			32			62		92								182
5 5 35 65 95 125 155 185 6 6 36 66 96 126 156 186 7 37 67 97 127 157 187 8 38 68 98 128 158 189 9 39 69 99 99 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 3 11 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 7 16 46 76 106 136 166 196 <t< td=""><td></td><td>თ</td><td></td><td></td><td>33</td><td></td><td></td><td>63</td><td></td><td>93</td><td></td><td></td><td>123</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>183</td></t<>		თ			33			63		93			123					183
6 6 36 66 96 126 156 186 7 37 67 97 127 157 187 8 38 68 98 128 158 188 9 39 69 99 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 3 11 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 7 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 48																		184
7 37 67 97 127 157 187 8 38 68 98 128 158 188 9 39 69 99 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 3 11 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 7 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 20	5				35			65										185
8 38 68 98 128 158 188 9 39 69 99 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 3 11 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 7 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80	6																	
9 39 69 99 129 159 189 10 40 70 100 130 160 190 3 11 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 7 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 8 21																		
10 40 70 100 130 160 190 3 11 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 7 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 8 21 51 81 111 141 171 201 22					38													188
3 11 41 71 101 131 161 191 12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 7 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 8 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23					39													189
12 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 7 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 8 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54																		190
13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 7 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 8 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205	3	11			41					101			131					191
14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 7 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 8 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205	<u> </u>																	192
15 45 75 105 135 165 195 7 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 8 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205																		193
7 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 8 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205																		
17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 8 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205					45					105			135		165			195
18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 8 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205	7																	196
19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 8 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205																		197
20 50 80 110 140 170 200 8 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205																		198
8 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205																		199
22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205																		200
23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205	8																	
24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205																		
25 55 85 115 145 175 205																		203
1 0 1 00 1:::::::::::: 1 50 1:::::::::::																		205
	9	26			56			86		116			146		176			206
																		207
																		208
																		209
30 60 90 120 150 180 210		30			60			90		120			150		180		L	210